

Bulletin of the Brooklyn Entomological Society. 1878.

Die 3 fehlenden uns nachgelieferten Nummern 7, 8 u. 9 enthalten:

Nr. 7. Graeff E. L., notes on *Syneda* Gue., *Leucanita* Gue. and *Bolina*
Dup., pag. 53—54.

Schaupp F. G., *Actia* Virgo. pag. 59.

Nr. 8. Leconte J. L., *Calosoma simplex* nsp., Californ., pag. 61

Tepper F., on the nomenclature of a few of our Bombycids, p. 62.

Nr. 9. Schaupp F. G., Raising Coleoptera, 69—72.

Ausserdem Kleine Mittheilungen.

Als Beilagen Verzeichniss der Chrysomeliden um Neuyork, Bestimmungstabellen von *Pieris*, *Anthocharis*, *Callidryas* und *Kricogonia* unter den Lep., von *Nebria*, *Pelophila*, *Leistus*, *Calosoma* und *Carabus* unter den Coleopt.

K.

Reuter O. M., Hemiptera Gymnocerata Europae, Hémiptères Gymnocérates d'Europe, du Bassin de la Méditerranée et de l'Asie russe. II tome. Avec 5 planches. Helsingfors. 4^o. S. 193—312.

Dem schon früher besprochenen I. Theile seiner Hemiptera Gymnocerata Europae hat der Verf. den II. Theil nachfolgen lassen. Für die Güte des Inhalts bürgt der Name des Autors, über das Aeussere können wir unser früheres Lob nur wiederholen. Neu beschrieben sind: *Macrotylus bipunctatus* Reut., Gallia, p. 207; *Amblytylus testaceus* Reut., Hung., p. 215; *Macrocoleus Signoreti* R., Gallia merid., p. 219; *M. Bolivari* R., Hisp., p. 220; *M. naso* R., Corsica, p. 221; *M. femoralis* R., Alsacia, p. 230; *M. Krueperi* R., Algeria, Syria; *Tinicephalus flavopilosus* R., Corsica, p. 234; *Pachyxyphus caesareus* R., Hisp., p. 234; *Voruchia vittigera* R., Turkestan, p. 252; *Malthacosoma punctipenne* R., Turk., p. 254; *Leucopterus longicollis* R., Turk., p. 260; *L. candidatum* R., Rossia merid., p. 260; *L. fasciatum* Jacovl., Ross. mer., p. 261; *L. (?) pallens* R., Ross. mer., p. 262; *Oncotylus vitticeps* R., Turk., p. 276; *O. desertorum* R., Turk., p. 277; *O. persicus* R., Persia bor., p. 281; *C. caspius*, Astrach., p. 282; *O. Reuteri* Osch., Turk., p. 283; *Atomophora eximia* R., Turk., p. 288; *A. pantherina* R., Turk., p. 289; *A. alba* R., Turk., p. 290; *A. fuscomaculata* R., mare Casp., p. 291. Von pag. 305—7 sind Addenda et Corrigenda enthalten.

K.

Mittheilungen aus dem naturw. Verein von Neu-Vorpomm. u. Rügen.

Greifswald, 1879.

Nichts Entomologisches.

K.

The Entomologist.

Dec. 1879. — Fitch E. A., the past year, (Auftreten von Ins. und Vergleich mit früheren Jahren), p. 281—91.

Stater J. W., anatomical and morphological researches on the nervous system of Insects, übers. aus dem Franz. des Ed. Brandt in den Comptes-Rendus, 291—3.

Kleinere Mitth. über Vorkommen von Ins. in Britannien. Nekrolog von Thomas Chapman u. Noah Greening, p. 299—300.

K.

Nyt Magazin for Naturvidenskaberne B. XXV, 1879.

W. M. Schöyten, Tertiär Bidrag til Dovrefjelds og Gudbrandsdalens Insektfauna (4p., supplirt eine frühere Arbeit in derselben Zeitschrift über Dovrefjelds Lepidoptera). Sch.

Tijdschrift voor Entomologie,

uitgegeven door de Nederlandsche Entomologische Vereeniging. s'Gravenhage, Martinus Nijhoff, 1879. III. en IV. Aflevering. 4 Taf.

Snellen P. C. T., Lepidoptera van Celebes, verzameld door Mr. M. C. Piepers met anteekeningen en beschrijving van nieuwe soorten, Plaat 6—10, Forts., 97—126.

Graf H. W. de, en P. C. T. Snellen, Microlepidoptera, nieuw voor de Fauna van Nederland, 127—32.

Everts Dr. E., bijdrage tot de Kennis der Apioniden, 133—85. (Monographie, 87 Arten).

Ritsema Cz. C., naamlijst der tot heden in Nederland waargenomen soorten van Plooi vleugelige Wespen (Hym. diploptera), 186—99.

Brants A., anteekeningen betreffende de eerste toestanden van *Satyrus statilinus* Hufn., 200—5.

Ritzema Bos. Dr. J., een paar monstrositaeten bij Insecten, (*Dyt. marginalis*, *Saperda carcharias*), 206—9.

Id., de muzikorganen van *Ephippigera vitium* Serv., 210—16.

Hasselt Dr. A. W. M. van, *Araucæ exoticæ, quas collegit, pro Museo Lngdunensi, Cel. C. B. H. van Rosenberg, ex insula Celebes (Gorontalo)*, 217—26.

Snellen van Vollenhoven Dr. S. C., bijvoegsel tot de lijst der inlandsche Hemiptera Heteroptera, 227—31. K.

Bericht der Wetterauischen Gesellschaft für die gesammte Naturkunde zu Hanau,

über den Zeitraum vom 13. Dez. 1873 bis 25. Jan. 1879. Hanau, 1879. (Entomol. Inh.)

Limpert E. u. R. Röttelberg, die Schmetterlinge der nächsten Umgegend von Hanau (1. Verzeichniss), 1—48. K.

faiblement que chez la femelle; seulement les bouts des tarsi sont roussâtres.

On reconnaît facilement cette espèce, très proche d'*Andrena cineraria* par la couleur du l'abdomen, qui est d'un bleu clair et tirant par son reflet plus sur le vert que sur le violet; par le manque de reflet foncé, violacé; par la garniture de poils blancs sur les bords des segments et de poils roux sur l'anus; par la couverture de poils roussâtres des pieds; par la couleur ferrugineuse des nervures des ailes; ♂ — par l'absence d'une bande noire sur le thorax, par l'absence de la poilure blanche sur les deux premiers segments de l'abdomen.“

Das ♂ ist mithin leicht gekennzeichnet durch die rothgelbe Endfranse und Schienbürste, das ♂ besonders durch das Fehlen der weissen Haare auf den beiden ersten Segmenten.

(Fortsetzung folgt.)

~~~~~ Weiteres zur Begattung der Schmetterlinge.

Am 18. Mai d. J., an einem Sonntag Morgen, führte mich ein Spaziergang in einen nahe der Stadt gelegenen Buchenwald, den ich in früheren Jahren mehrfach in gleicher Jahreszeit aufgesucht hatte, um *Agria Tau* zu fangen. Da der Himmel bedeckt war, so durfte ich, der ich ohnehin kurzsichtig bin, nicht darauf rechnen, des schönen Schmetterlings, den ich stets als willkommenen Vorboten der entomologischen Saison gern begrüsst hatte, ansichtig zu werden. Auch gestehe ich, dass meine Aufmerksamkeit mehr durch ein Paar stattlicher Bussarde, welche kreischend einen Raubvogel niederer Ordnung aus ihrem Reviere jagten und dann triumphirend über einer kleinen Lichtung ihre mächtigen Kreise zogen, in Anspruch genommen war, als durch den eigentlichen Zweck meines Spazierganges. Aber die alte Gewohnheit des Beobachtens meiner nächsten Umgebung liess mich alsbald an einem etwas entfernter stehenden Buchenstamme eine eigenthümliche Bewegung gewahren, wie wenn trockene Buchenblätter vom Winde berührt werden. Näher tretend, erblickte ich ein Paar *Tau* in copula und einen zweiten ♂ lebhaft flatternd und eifrig bemüht, den rechtmässigen Gatten zu verdrängen. Diese Bemühungen mussten schon eine Zeitlang gedauert haben, denn der Hinterleib zeigte sich an der linken Seite d. h. da, wo er sich dem ♀ anschmiegte, ganz kahl gerieben. Der Ueberzählige war so